

Čistič CarpetPro, rychleschnoucí RM 767

Kapalný rychle schnoucí extrakční prostředek CarpetPro Cleaner RM 767 OA na textilní povrchy a čalounění eliminuje nežádoucí pachy a zlepšuje hygienu podlahy.

Hodnota pH 6.4

V koncentrátu



Made in Germany

NTA-free



Vlastnosti

- Rozpouští nečistoty z olejů, tuků a minerálů
- Šetrný k materiálům
- Zkrácení doby schnutí až o 50 %
- Tekutý, k okamžitému použití
- Aktivně čistí v každém teplotním rozsahu
- Neobsahuje bělicí prostředky
- zlepšuje podlahovou hygienu odstraněním pachů
- Příjemná, svěží vůně

Možnosti zpracování

- Extraktory s nástřikem
- Zařízení na čištění koberců

Použití

Provoz motorových vozidel	autoúprava
Čištění budov	Textilní povrchy
Domovy s pečovatelskou službou, lékařské praxe	Textilní povrchy
Hotely, gastronomie, catering	Textilní povrchy
Obce	Textilní povrchy
Maloobchod	Textilní povrchy

Technické údaje

Velikost balení	Jednotka balení	Objednávací číslo
10 l	1 Kusy	6.295-198.0

Použití

Extraktor s nástřikem

- Produkt a vodu přimíchat v odpovídajícím dávkování.
- Textilní povrchy vyčistit v překrývajících se dráhách jedнокrokovou metodou (nastříkat/vysát v jednom pracovním kroku) nebo dvoukrokovou metodou (nastříkat/nechat působit a následně vysát).
- Vyčištěný povrch propláchnout zařízením a čistou vodou.
- Textilní povrchy dobře vysát a nechat uschnout.

Stroj na čištění kobců

- Produkt a vodu přimíchat v odpovídajícím dávkování.
- U strojů s integrovanou nádrží na čisticí prostředek naplnit neředěný produkt.
- Textilní povrchy vyčistit v překrývajících se dráhách jedнокrokovou metodou (nastříkat/vysát v jednom pracovním kroku) nebo dvoukrokovou metodou (nastříkat/nechat působit a následně vysát).
- Vyčištěný povrch propláchnout zařízením a čistou vodou.
- Textilní povrchy dobře vysát a nechat uschnout.

Instrukce pro zpravování

- Vyzkoušet snášenlivost s materiálem na nenápadném místě.
- Nepromočít materiály.
- Zajistit dostatečné větrání místnosti.

Další informační podklady

- Bezpečnostní list (MSDS)



Dávkování a vydatnost

Objem	Druh čištění	Dávkování	Znečištění	Vydatnost
1000 ml	Základní čištění	1.2 %	střední	80 m ²
1000 ml	Základní čištění	1.2 %	lehký	100 m ²